

令和6年度 第14回土木技術講習会

『コンクリートの調査・診断と補修・補強技術』

～事例に基づく長寿命化への取組手法について解説～

日時：令和6年10月2日（水） 9：40～16：20（受付9：00～）

場所：くにびきメッセ 多目的ホール（松江市学園南1丁目2-1）

浜田建設会館 3F大会議室（浜田市原井町908番地28）リモート

隠岐建設会館 会議室（隠岐の島町西町名田の四34-1）リモート

主催：（公財）島根県建設技術センター

後援：島根県土木施工管理技士会

講師：島根県コンクリート診断士会

スケジュール及び内容

時間	項目	内容	講師
9:40～ 9:50	開会挨拶	開会挨拶および講師紹介	建設技術センター
9:50～ 10:50 (60分)	調査・診断技術(1)	・失敗事例に学ぶ	島根県コンクリート診断士会会員 金村 誠 氏 (株)アキバ
休憩・10分間			
11:00～ 12:00 (60分)	調査・診断技術(2)	・橋梁塗膜に含まれるPCBに関する話題 提供	エイト日本技術開発㈱ 瀬良 敬彦 氏
12:00～ 13:00	昼食休憩		
13:00～ 14:00 (60分)	補強技術	・炭素繊維による補強設計・施工に関する 要点	日鉄ケミカル&マテリアル㈱ 銭本 三千雄 氏
休憩・10分間			
14:10～ 15:10 (60分)	業務体験発表(1)	・朝日橋 鋼管杭式パイルベント橋脚の腐 食座屈にともなう緊急撤去工の事例紹介	島根県コンクリート診断士会会員 田中 宏治 氏 (藤井基礎設計㈱)
休憩・10分間			
15:20～ 16:10 (50分)	業務体験発表(2)	・中海大橋の補修・補強の概要	島根県コンクリート診断士会会長 松浦 寛司 氏 (エイト日本技術開発(株))
16:10～ 16:20	質疑応答	質疑応答・閉会	建設技術センター

携行品：受講通知書(QRコード)、本人確認ができるもの(顔写真付き)、筆記用具